Nº 582

DROHOBYCZ, 10. styczeń. – le 10. janvier. – 10. january. – den 10. Januar. 1928.

ROK ANNÉE

przedłuża się automa-tycznie z miesiąca na miesiąc, o ile nie zostaje odwołaną!

Les abonnements en etranger sont (rimestriels non pas revoques, ils se prolongent automatiquement. Das Abonnement

im Auslande wenn nicht abberufen, verlangert sich automa tisch von Quartal auf

Czasopismo Naftowe. Journal de petrol. Naphtazeitung

Redagowane w języku polskim, francuskim i niemieckim. - Redige en polonais, français et allemand. - Redagiert polnisch, französisch und deutsch.

Wydawca - Editeur - Herausgeber Livill EISENSTEIN, Drohobycz.

Nouvelles anthentiques Realiables news Authentische Nachrichten

All copyrights reserved. Alle Rechte vorbehalten

Zaplata w kraju. owe: Nr. 148343 P. K. O. w Warszawie.

Payements en France.

Zahlungen in Oesterreich. Postsparkassen Amt Wien Konto Nr 156767 Zahlung in Deutschland

Prenumerata miesieczna w kraju

wynosi 24 zł

Pavements á l'étranger

ABONNEMENT in DEUTSCH-OSTERREICH
p. Quartal Schillinge 96

ABONNEMENT EN FRANCE p. trimestre 300 frcs.

ABONNEMENT in DEUTSCHLAND p. Quartal Rentenmark 72.

ABONNEMENT | für da e our l'autre Etranger Quartal - p. Trimestre schweiz, frs : 90 frs. suisses

Tustanowice, dnia 3. stycznia 1928.

Redakcja i Administracja, –

Redaktion & Administration, -

- DROHOBYCZ, Mickiewicza 27. Tel. Nr. 114

Urzad Miejski Tustanowice.

L: 39/28

OGŁOSZEN

Podaje się do publicznej wiadomości, że Gmina Tustanowice ma do wydzierżawienia pod eksploatację bituminów parc. grunt. 2636/44 w Tustanowicach stanowiącą część kopalni "Tryumf" z otworem świdrowym "Tryumf III".

Objekt powyższy jest do wydzierżawienia od dnia 9. Il. 1928 do 31. XII. 1951 na podstawie projektu kontraktu, z którym zainteresowani mogą się zapoznać w biurach Urzędu miejskiego w Tustanowicach, przyczem niezależnie od opłat kontraktem przewidzianych odpłata jednorazowa wynosi \$ 3.000 (trzy tysiące dol. am.)

Termin zgłaszania się reflektantów ogranicza się po dzień 17. stycznia 1928, a dzierżawa przyznana zostanie w zasadzie najwięcej oferującemu-przyczem Zarząd Gminy zastrzega sobie swobodny wybór wśród oferentów ze względu na zaufanie wypełnienia zobowiązań projektem kontraktu przewidzianych.

> Kierownik Tymczasowego Zarzadu W. Kobak w. r.

Od Redakcji.

MALOPOLSKA.

Dnia 28. grudnia 1927 r. odbyło się w Paryżu zwyczajne i nadzwyczajne walne zgromadzenie akcjonarjuszy towarzystwa naft. "Małopolska".

Zwyczajne walne zgromadzenie aprobowało przedłożony bilans za ostatni rok czynności wykazujący czysty zysk w kwocie franków 12.268.984.Kwota ta przelaną została częściowo do funduszu rezerwowego, częściowo przeniesiona na nowy rachunek.

Nadzwyczajne walne zgromadzenie zatwierdziło podwyższenie kapitału akcyjnego na 80 miljonów franków i w tym kierunku nastąpi też zmiana statutu.

Warunki płatności przy kartelu naftowym.

Obecne warunki płatności przy sprzedaży produktów naftowych hurtownikom są następujące: 1) przy nafcie - całkowita zapłata za towar gotówką, reszta wekslami na 2 miesiące, 3) przy oleju gazowym - 25% gotówką reszta na dwumiesięczny kredyt, a dla konsumentów na jeden miesiac A) przy olejach smarowych w całości miesiąc, 4) przy olejach smarowych - w całości na 3-miesięczny kredyt.

Płace robotników w przemyśle naftowym w styczniu 1928.

Komisja dla regulacji płac robotniczych przemysłu naftowego ustaliła pobory dla robotników naftowych na miesiąc styczeń 1928 w wysokości poprzedniego miesiąca.

Relutum za węgiel zostało niezmienione, natomiast relutum za naftę podwyższono na 55 gr. za 1 kg.

Note de la Rédaction.

MAŁOPOLSKA.

Le 28 decembre 1927 la sociéte "Matopolska" a Paris avait convoque une ordinaire et extraordinaire assemblée génerale des ses

L'assemblée générale ordinaire avait approu-ve le bilan du dernier exercice se soldant par un benefice de Frs. 12.268.984 et qui on avait versé aux rèserves et au report a nouveau.

L'assemblée génerale extraordinaire a décide d'augmenter la capital social a 80 millions de Francs et de modifier les statuts.

Les conditions du payement du cartel de naphte.

Le cartel de naphte a fixe les suivantes conditions du payementaux ventes des derivés pour les marchands en gross. Petrole - tout en comptant; Essence - 50% comptant le reste aux billets de deux mois, Gazoil - 26% comptant, le reste au credit de deux mois, pour les marchands en detail d'un mois; Huile de graissage - tout au credit de 3 mois.

Les salairs des ouvriers dans l'industrie pétrolifere.

La commission pour le réglement de salairs pour les ouvriers, de l'industrie de naphte a fixe les salairs pour le mois du janvier 1928 à la hauteur du mois précedant.

Le relutum du charbon est non changé le relutum du petrole lampant est augmenté a 55 gr a 1 kg.

Von der Redaktion.

MAŁOPOLSKA.

Am 28. Dezember 1927 haben in Paris eine ordentliche und ausserodentliche General-versammlung der Aktionare der Naphtagesell-schaft "Malopolska" stattgefunden. Die ordentliche Generalversammlung hat

die vorgelegte Bilanzrechnung fur das letzte Tatigketisihr, die einen Reingewinn von Frs. 12.268.984 ausgewiesen hat zur Kenntnis genommen und beschlossen diesen Betrag teils iur den Reservefond zu verwenden teils auf

neue Rechnung vorzutragen. Die ausserordentliche Generalversammlung hat die Erhohung des Aktienkapitals auf 80 Millionen Frs. genehmigt und in dieeer Richtung werden auch dia Statuten geandert werden.

Zahlungsbedingungen beim Naphtakartell.

Die gegenw. Zahlungsbedingungen bei Verkaufen von Naphtaprodukten an Engros-Handler sind folgende 1) bei Petroleum-ganz-liche Kassabezahlung für die Ware, 2) bei Benzin 50% Kassa, der Rest in 2-monatlichen Akzepten, 3) bei Gasöl 25% Kasa, der Rest auf 2-monatlichen offenen Kredit und für De-tail-Händler auf 1 Monat, 4) bei Schmierölen in Ganze auf dreimonatlichen offenen Kredit

Löhne der Naphtaarbeiter pro Januar 1928.

Die Komission fur Regulierung der Lohne der Naphtaarbeiter hat die Bezüge von Januar 1928 in der Hohe des Vormonates festgesetzt.

Das Kohlenrelutum blieb unverandert, das Petroleumrelutum wurde auf 55 gr pro 1 kg erhöht.

Na podstawie art, 3-go ustawy z dnia maja 1923 r. Dz. U. Rzp. P. Nr. 55, poz. 387 oświadcza Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych iż odnośnie do ropy bruttowej, wyprod. w miesiącu grudniu 1927 r. wy-

ZAKUP ROPY BRUTTOWEJ. 📆 L'achat du pétrol brut des parts-bruttos. 🔯 EINKAUF VON BRUTTOROHOL

Conformement à l'article 3 de la loi du Mai 1923 Dz. U Rzp. No. 55 position 387 concernant la production du mois de Decembre 1927 due à fifre de redevance aux detenteurs des parts dites "brutto", la Raffinerie des Huiles Minerales d'Etat declare, qu'elle exécutera le droit d'achat de ce petrol brut.

Auf Grund des Artikels 3. des Gesetzes vom 1. Mai 1923 R. G. Bl. No. 55 Pos. 387 betreffs des im Dezember 1927 produzierten Bruttorohöles, erklart die Staatliche Mineralöl-Fabrik dass sie das Kaufrecht dieses Rohöls ausuben wird u. zw.:

Borysław - Tustanowice, Opaka, Bitków magazynaż "Dąbrowa", Bitków magazynaż Comp. Franco - polon., Pasieczna, Grabownica - Humniska, Potok, Harklowa, Kryg zielona, Krosno-bezparafinowa, Krościenko-bezparaf. Węgłówka, Iwonicz, Klimkówka, Libusza, Lipinki, Wulka, Rypne.

Innych gatunków ropy powyżej nie wy-mienionych Państwowa Fabryka Olejów Min. nie kupuje

Ponadto podaje Państwowa Fabryka Olej. Min. do wiadomości, iż zgodnie z art. 2-gm powyżej wymienionej ustawy ustalone zostały przeciętne ceny targowe z miesjąca grudnia 1927 r. za 1 wagon a 10.000 kg loco zbiorniki Towarzystw magazynowo - tłoczniowych wzgl. loco cysterna na stacji nadawczej dla ropy

Borysław	,	,	,	na	Ζł	1,853.—
Orów ,				1)	11	1,853 -
Popiele	,				12	1.853
Schodnica	,			11	27	2,223 -
Mraźnica				,,,	"	1,853
Urycz ,					33	2,131.—
Rypne loc	n Brosz	nióv	,	33		1,890
			ν,	Н	77	1,853.—
Słoboda .				27	17	
Kosmacz		,		23	27	1,853 —
Opaka .				21	12	1,853.—
Paszowa				71	11	1,760.—
Bitków m				11	11	2,261
Biłków				91	17	2,035
	1			,,		2,261
Ropienka						1,908 —
Strzelbice				20	25	1,853.—
	,	,		93	27	
Rajskie		,	1	51	20	1,853.—

D'autres marques de petrole qui ne sont pas mentionnees ci-dessous ne seront pas achetees par la Raffinnerie des Huiles Mineral.

En outre la Raffin, des Huiles Minerales d'Etat communique que correspondant a l'article de la loi nommee elle avait fixe les suivants prix des differentes marques du pétrole brut-polonais: Les cours s'entendent en zlotys par citerne a 10,000 kilos départ entrepot a la gare d'expedition.

Harklowa , , ,	na	ZΪ	2,168.—
(stark benzinhaltig) "			
Harklowa: mniej benzynowa			
(weniger benzinhaltig)			
"Ropita"		- 11	
Kryg, zielona , ,	n	**	1,946 —
" czarna ,		"	1,575.—
Szymbark , , ,		ri ri	1,890 -
Krosno: wolna od parafiny			
(paraffinfrei) .	12	12	1,890.—
parafinowa (paraffinhaltig)	- 11		1,760.—
Krościenko wolna od paraf.	11	11	1,890 —
" parafinowa",	17	11	1,760.—
Łodyna , , ,			1,853
Hołowiecko , ,			1,853
Zmiennica-Turzepole	21		1,853.—
Wulka , , ,			1,853
			200

Die anderen oben nicht angeführten Roh-ölgattungen, werden durch die Staatliche -Mineralöl-Fabrik nicht angekauft.

Die St. Mö. Fk. gibt überdies kund, dass sie ubereinstimmend mit dem Artikel des erwahnten Gesetzes die Durchschnittspreise fur das Rohol pro Dezember 1927 fur 1 Zisterne a 10.000 kg loco Magazinierungs-bezw. Aufgabestation fur tiefer verzeichnete Rohölmarken wie folgt

9	resigeseizi i	nat.					
	Iwonicz			,	па	zŧ	1,946.—
	Węglówka		,		21	- 11	1.853 -
	Równe-Rog						
		(para	affinfr	ei) ,			1.890 -
	Równe-Rog	i: pai	rafino	wa			
	(p)	araffii	nhalti	g)			1,760
	0 '	,			33	97	1,723.—
	Wańkowa	,			11		1 050
	Potok,		,	,			2,316
	Ropienka a	d Dul	kla				1,760 -
	Grabownica					,,	2,316 -
	Total San Line			,			1,853
	Libusza					7.7	1,853 —
	Klimkówka		1			21	1,946
	7					2.1	1,890
	Klęczany				2.5		3,150.—
	Starawieś		,		>5	7.5	3,521.—
	OLUI A WICO		3	,	5.5	2.7	3,041.

POLMIN

Pauslwowa Fabryka Blejów Mineralnych. – La Raffinerie des Holles Minerales d'Elat. – Staatliche Mineralei-Fabrik (-) Pilat. (-) Dr. Schramm.

Bardzo znaczne powiększenie się produkcji ropnej

loffre II. (Limanowa). 240 m oddalony

od szybu Standard II. (Maguire.) jak wiadomo zwiększyła się w nocy z d. 3 na 4. grudnia 1927 r. w głębokości 1460.50 m. dzienna produkcja ropy z jednej cysterny 21/2 wzgl. na 3 cyst

W dniu 6, i 7, bm. poglębiono otwór o trzy m. wzgl. do glębokości 1463.50 m i w tej to głębokości zwiększyła się samo-czynna dzienna produkcja ropy na 9 cystern, która to produkcja utrzymuje się na tej wy-okości ca dnia 8, bm.

Powiększenie tej produkcji nastąpiło w bo-

tysławskim piaskowcu.

Płaca za ½2 % udział "Joffre-Petain".

\$ 750; za ¾2 % udział błoku "Angela" \$ 1500,

Importante augmentation de production du petrole.

Joffre II. (Limanowa). 240 m éloigné de Is Standard II. (Maguire)

Comme il es bien connu dans la nuit du

3 au 4 decembre 1927 à la profondeur de 1460.50 m, la journal, production augmente de 1 à 2½ respect. à 3 citernes.

Dans le detai du 6 au 7 courant on a a proffondi le trou de 3 m. c'est a dire jusqu'à 1463.50 la production jailissante du brut augmente a 9 citernes, qui se maintient a cette hauteur depuis 8 le court.

Cette augmentation du brut avait lieu au gres de Borysław.

On paye pour $^{1}/_{32}$ $^{0}/_{0}$ part-brutto "Joffre-Petain" \$ 750; pour $^{1}/_{32}$ $^{0}/_{0}$ part-brutto du bloc "Angela" \$ 1500.

Bedeutende Rohöl-Produktionsvergrösserung.

Joffre II. (Limanowa) 240 m entfernt vom

Joffre II. (Limanowa) 240 m entfernt vom Schachte Standard II. (Maguire.)
Wie bekannt hat sich in der Nacht vom 3. auf den 4. Dezember 1927 in der Tiefe v. 1460.50 m. die tagliche Rohölproduktion von 1 auf 2½ bzw. dann auf 3 Zist. vergrossert.
Den 6 und den 7. ds. Mt. wurde das Bohrloch um 3 m. u. z. bis 1463.50 vertieft, bei welcher Tiefe sich die selbsttatige Rohölproduktion bedeutend, denn auf 9 Zisternen vergrößeste und sie halt sich vom 3 ds. Ms. vergrösserte und sie halt sich vom 8 ds. Ms.

auf dieser Höhe.

Diese Produktionsvergrösserung erfolgte im Borysławer Sandsteine.

Man zahlt für 1/32 % Brutto "Joffre - Petain" \$ 750; für 1/32 % Block "Angela" \$ 1500.

FABRYKA WYROBÓW GUMOWYCH "SATELIT"

SPÓŁKA Z OGR. ODPOW. W ŁODZI

..... ODDAŁA SWE PRZEDSTAWICIELSTWO

P. ADOLFOWI ERDHEIMOWI w DROHOBYCZU

i poleca swe wyroby gumowe dla celów technicznych i elektrotechnicznych.

Specjalność: pierścienie gumowe do tłokowania ropy.

ZAPYTANIA PROSIMY SKIEROWYWAĆ DO

TELEFON Nr. 157. P. ADOLFA ERDHEIMA

Adr. telegr. Erdheim.

W DROHOBYCZU.

Kronika.

Standard Nobel II (Maguire). Produkcja ropy, trzyma się na wysokości 11 cyst. dziennie, produkcja gazów na 9 m² na minulę. W grudniu 1937 r. prze-tłoczyła kopalnia 159 cystem 7580 kg. Nr. III (Bloch) wierci normalnie, ostatnia głębok. 681 m.

Nafta Nr. 31. Zapuszcza się 5" rury.

ferzy. (Nafta). Z powodu budowy wieży wiert-niczej bez produkcji

Dereżyce IV. W głębok. 1346 m wstrzymano narazie dalsze wiercenie i tłokuje się 7000 kg ropy

Statelands XVIII. Ostatnia głębok. 1521. m. wierci i łłokuje 3000 kg ropy dziennie, Nr. XX. wierci bardzo rażno, ostatnia głębok. 648 m. w 10" rurach.

Laura. Po pomyślnie ukończonej manipulacji rur, podjęto dalsze normalna wiercenie.

ritr, ponjeto daisze normania wiercenie.

Horodyszcze Nr. V. Z. końcem (grudzień) 1924 r. w głębok 1461 m. produkował otwór 2000 kg ropy dziennie. W mianę dalszego wiercenia zwiększała się produkcja na 4, 5, 7 i 9000 kg. dziennie. Gdy 236 w głębok. około 1500 m. (luty 1936) produkcja się znacznie zmniejszyła, zastanowiono dalsze tłokowanie, pogłębiano wyłącznie otwór dalej aż do głębok. 1878 (listopad 1927) nie użyskawszy pomyślnych wystaronie otworkacja się zwiękowa do pod 1927) nie użyskawszy pomyślnych wystaronie otworkacja się zwiękowa nie zwyskawszy pomyślnych wystaronie otworkacja się zwiękowa nie zwyskawszy pomyślnych wystaronie otworkacja się zwiękowa nie zwyskawszy pomyślnych wystaronie dalsze wierzenia zwiękowa nie zwyskawszy pomyślnych wystaronie dalsze wierzenia zwiękowa nie zwyskawszy pomyślnych wystaronie zwiękowa nie zwięko ników tj. produkcji ropy, zastanowiono dalsze wier-

cenie.

Kierownictwo kopalni postanowiło zatem zaiłować otwór świdrowy celem poszukiwania wzgl. uzyskania dwnej produkcji, z głębok. 1480-1495 m. Zaiłowano dotychczas otwór do głębok. 1585 i przeprowadza się co 2 dni próbne tłokowanie. Nr. VII wstrzymano narazie dalszą instrumentację i eksplogatuje się wyłącznie za gozami, 19 m³ na minutę. Nr. VIII rozszerza się otwór i tłokuje się także 7000 kg ropy dziennie, przy normalnem tłokowaniu uzyskanoby obecnie 1 cyst.

fózef Nr. II. Po zarurowamu otworu podjęto dalsze wiercenie, Nr. III dzienna produkcja ropy zmniejszyła się na 1.90 cyst.

Zoffa Nr. V. Po pomyślnie ukończonej instrumentacji dokuje się 4000 kg ropy dziennie.

Sfinks. Ostatnia głębok. 1872 m. wierci i tłokuje.

Ullmann. Dzienna produkcja ropy trzyma się na wysokości 1:90 cyst. lakób wierci sie obecnie normalnie, głebok,

Celtna. Po ukończonej dwumiesięcznej instru-mentacji za tłokiem zapuszcza się z powrotem rury.

Mary I, II i V. znajdują się w pompowaniu, Nr. III. produkuje od czasu do czasu wybuchowo, produkują razem około 8000 kg ropy dziennie i 9 m³ gazu na minuę, Nr VI. Ostatnia glębok. 588 m wierci normalnie, ślady ropy i gazów.

Urycka Spółka w Uryczu. Na otworze Nr. 114 w głębok, 144 m, w 12º rurach zapuszczono pompę, celem próbnego pompowania za ropę, Nr. 116 a tym szybie kończy się montowanie, podjęcie ruchu wiertnuczego mastapi w najbliższych dniach, ponadto założono nowy otwór Nr. 116 i podjęto montowanie, W grudniu 1927 wynostka produkcja otworów produktywnych 55.91 cystero.

Chronique.

Standard-Nobel II. (Maguire) La journal, production du brut se maintient a onze citernes, la production de gaz naturel a 9 m³ a la minute. Au mois du decembre 1927 on a refoulé 159 citernes 7780 kg. Nr. III. (Bloch) fore normalement, va dernière profon-

Pontresina V. La profondeur du trou 1482 m, on fore et pistonne 2000 kg par jour. Naphta 31. Tubage avec la colonne de 5 pouces.

Jerzy. (Naphta.) Construction et montage de nou-

veau tour de forage, sans production.

Dereżyce IV. A la profondeur de 1486 m on a arrete le forage pour le present et on pistonne 7000 kg du brut par jour.

Statelands XVIII. La derniere profondeur 1521 m, fore et pislonne 3000 kg du brut par jour. Nr. XX. Le forcge va trés bien, la dern, profond, 648 m de

Laura. On a avec succes achevé le manoeuvre des tubes et on fore deja normalement.

Horodyszcze V. A la fin (decembre) profondeur de 1461 m le puits avait produit 2000 kg du brut par jour. A mesure d'aproffondissement du uu ortu par jour. A mesure a'aprotionossesiment our trou la production augmentait alors à 4. 5. 7. et 9000 kg. Quand elle se diminuait considerablement a la profondeur d'environ 1500 m (février 1926) on a arrete la pistonnement et avait continue le forage jusqu'à la profondeur de 1879 m (novembre 1927) sans donnant des favorables resultats c'est a dire une production de professione de la control de la con

duction du petrole.

La direction fait donc a present des preuves pour obtenir l'ancienne production des profondeurs supérieures, 1461-1496 m et on glaise le trou pour ce but, pistonnant aussi chaque troisiene jour pendant ces travaux. Nr. VII se trouve a présent seulement en exploiation apres des gaz natur, produit, 3 m² a la minute, Nr. VIII. on elargit le trou et pistonne aussi 7000 kg du brut par jour. Si on pistonnerait cit normalement, on recevait dejà a present plus d'une citerne du getrole par jour.

Józef II. Apres le tubage du trou on fore nor-malement, Nr. III. la journaliere production du brut se diminuait a 1'90 citern.

Zofja V. On a avec succes acheve l'instrumentation et on pistonne 4000 kg du brut par jour.

Sfinx, La dernière protondeur 1372 m, fore et

Ullmann. La journaliere production du brut s'eleve a 1.90 cit.

Celina. On a instrumente deux mois aprés le piston, a present on introduit les colonnes au retour.

Mary I. II. et V. se trouvent en pompage Nr. III produit en eruption du temps au temps ils produirent ensemble 6000 kg du brut par Jour 19 m³ de gaz naturel a lá minute, le Nr. VI. fore normalement la dernière profondeur 588 m. traces du brut et de 2027. du brut et de gaz.

Urycka Spółka a Urycz. Nr. 114 On a introduit a la profondeur de 144 m, de 12 ponces, une pompe pour reprendre le pompage des essais, Nr. 115 On commencera le forage dans les jour prochains, Nr. 116 nouveau fonde, se trouve en montage.

Standard Nobel. II. (Maguire). Die tagliche Rohölproduktion halt sich auf der Höhe v. 11. Zis-ternen, die Gasproduktion auf 9 m³ pro Minute. Im Dezember 1927 wurden 169 Zisternen 7780 kg ab-gepeipi. Nr. III (Bloch) bohrt normal, letzte Tiefe

Pontresina V. Tiefe des Bohrloches 1482 m bohrt und kolbt 2000 kg Rohöl taglich. Nafta. 31. Einbau von 5" Röhren.

ferzy. (Nafta) Bau des Bohrturmes, daher ohne Produktion.

Production.

Dereżyce IV. In der Tiefe v. 1846 m. wurde vorlaufig die weitere Böhrung eingestellt kolbt 7000 kg. Rohöl taglich.

Statelands XVIII. 1821 m boht und kolbt 3000 kg Rohöl taglich, Nr. XX bohrt sehr flott letzte Tiefe 648 m in 10" Röhren.

Laura. Nach günstig behobener Röhrenmanipu-lation wird weiter normal gehohrt.

lation wird weiter normal gehohrt.

Horodyszcze Nr. V. Ende des Jahres (Dezember)
1924 in der Tiele v. 1491 m produzieri das Bohrloch
2000 kg Rohöl taglich. Im Maasse der weiteren
Bohrung vergrösserte sich die Rohölproduktion auf
4. 5. 7. und 9000 kg und als sich dieselbe in der
Triele v. unget. 1500 m. (Februar 1926) bedeutend
verminderte, wurde das weitere Küben eingestellt
und das Bohrloch weiter vertieft. Da bis zur Tiefe
v. 1879 m (November 1927) keine günstigen Produktionsergebennsse erziettl wurden, wurde die weiter
Bohrung eingestellt.

Die Guphendirektion versueht, nunwebe- die

Bohrung eingestellt.

Die Grübendirektion versucht nunmehr die in den Tielen v. 1481 bis 1495 m seinerzeit gehabte Rohölproduktion wieder zu gewinnen und verleitet zu diesem Zwecke das Bohrloch wobei je 2 Tage Versuchskolben vorgenommen werden. Nr. VII. Die weitere Instrumentation wurde vorübergehend eingestelt und man eksplotitert auschliesslich nach Gase, Produktion 19 m³ pro Minute. Nr. VIII erweitert das Bohrloch und man kobbt dabel 7000 kg Rohöl taglich. Dass normale Kollben wurde schon geenw. über

Das normale Kolben wurde schon gegnw. itber 1 Zisterne Rohöl i aglich fordern.

föze? Nr. II. Nach Verrohrung des Bohrloches werde die weitere Bohrung aufgenommen. Nr. III. Die tagliche Rohölprodukton verminderte sich auf

Die tagliche Rohötproduktion verminderte sich auf 1.90 Zist.

Zofja Nr. V. Nach günstig behobener Instrumentation wird 4000 kg Rohöl taglich gekolbt.

Sylnks. Letzie Tiele 1872 in bohrt und kolbt.

Ullmann. Die Tagliche Rohölproduktion halt sich in der Höhe von 1.90 Zist

Jaköb. bohrt bereits normal, letzte Tiefe 1850 m.

Cellina. Nach behobener 2-monatlichen Instrumentation nach dem Kolben werden die Röhren wieder eingebaut.

Mary I. H. u. V. befinden sich in Pumpung, Nr. III produziert von Zeit zu Zeit in Ausbrüchen, tagliche Rohölproduktion ungef. 6000 kg. die Gasproduktion betragt 9 m 3 pro Minute. Nr. VI. Letz Tiefe \$88 m, böhrt normal, Rohöl und Gasspuren.

Urpeka Spötka in Urpez. Auf dem Bohrloche Nr. III din der Tiefe v. 144 m in 12" Röhren wurde zwecks Vornahme von Versuchspumpen nach Rohöl eine Pümpe eingelassen, auf Nr. III werden die Montagearbeiten in den nachsten Tagen beendel und der Bohrbeirieb aufgenommen. Im Dezember 1927 haben die produktiven Schachte 55,91 Zisternen Rohöl taglich abgepeipt.

RUDOLF SCHMIDT, BIAŁA Fabryka Armatur — Odlewnie bronzu fosforowego, metali i żelaza.

ZAŁOŻONA W ROKU 1855.

"PHILIPS"

Polsko-Holenderska fabryka lamp elektrycznych w Warszawie 🚃 "Argenta" Żarówki "Radjo". 🚃

Reprezentacja:

Małopolska Spółka Techniczno - Handlowa Sp. z ogr. odp.

Skr. p. 195.

w Borysławiu ul. Pańska 220

Telefon Nr. 97.

Borvsław:

E. JOLLES "DETEHA" "ROBUR" M. FLEISCHER

ODDZIAŁY SPRZEDAŻY: Drohobycz:

JAN ŻANKOWSKI, LEON ROSENSCHEIN "VOLT"

Poznań 1929.

								- 1	B (DE	E 1	(SLA	25	0		-							W.	
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁA PROPI PROFI EIGE:	SCICIEL RIETAIRE PRIETOR NTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Glebok. Profond Deph Tiefo			Pr		Lil.	科	100		KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PROP PROP	ASCICIEL PRIETAIRE PRIETOR ENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Glehok. Profond Deph Tiefe				Sasc		R Sawn	Bit 2.	
Berta III Kozak Silva-Plana IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII			968/9	1408 1734 1520 1862 1523 1777 1337 1543 1347	6 6 4 7 6 7	s t t t s t s	0.30 0.17 0.14 0.14	0,60	7 03 3'87 3'61 1'81	9/86			Dawidmann II III V Johanna I (Karol) II Kornhaber II III V		0	2581 2646/1 2646 2651 2365 2381/1 2881/1	1331 1490 1706 1326 1488 1531 1512 1302 874	4 5 4 5 6 5 6 7	t t s s s s s s s s s s	0.10	0.11	1:94	6/28 11/25 11/28 4/26 4/26	6/33 6/48 1/50	20 24.5
70 VIII morg. IX Joch X XII XIII XIIV	w a	Silva Plana Sp. z o. p.	968/1	1565 1223 1369 1724 1338 1375 1579 1491	7 7 6 6 6 6 6	t g t tcz t t tcz s	0.04 0.07 0.04 0.48 0.90 0.04		2:12 1:43 13:62 18:33			1916	Port Artur 1 II Zyghard 1 III 20 morg. W		N T T	947/8	1285 1441 1829 1629 1398 1046	5 5 6 6 7	g s	0:30 0:55 0:23	3·10 3·85 0·70	9·12 16·74 6·60		9/46	15.6
(Jack) XV (Marg. XVIII (Marg. XVIII (Weyg.) XIX XX XXII	v 0 m	50	.,	1447 1686 1313 1335 1436 1376 1445 1148	7 6 7 7 6 7 7	s lez t s t t w	0:34 0:45 0:50 0:50	0.30	8°95 13°39 15°05 21°96 1°77			19	Joch V VI VII VIII IX X Etna		Spółka Akcyjna	968/1	103 262 933	7	\$ \$ \$ \$ \$				1/38	12/49	
Raloczy I IV Tom VI Jim VII Bob VIII Mac IX Paula	m a	Sp. z. o. p.		1427 1532 1361 1638 961 1170 1582	5 4 6 5 7 6 5	g e s t t	0.64 0.51 0.10 0.16 0.10	7:50 36:50 5:50	23:62 21:54 1:24 4:88		10/90	18's	Barber Ernuška Plisudski I 3 mJ. III		#	2564/2 2671/1 1042/1 968/4	1514 1535 1527 1531	5 5	ik t t	0°12 0°26 1°20	0· 4·50 3·10		1/27 5/31 8/41 5/42	włas. prop.	20 20 12 17
XI XII XIII XIII XIII XV XV	- 1	Esser	14211	1659 908	6 7	t s s l r tcz w	0.36 0.10 0.11	2 50 1 70	5°21 5°00 0°50			111	Blochówka III Naita 22 S 30 31 32		AFTA	2691 2701/1 880 813/1 815 800	1333 1328 1526 1449 1561 1504	5 6 5 6	t t s g r wp	0.13	0°88 0°62 6°48 8°80 0°52	3·75 6·45	3/27 5/39 9/24	3/52 2/48 5/47 6/38	
Aleksander : II III Bernard II Wiara II		Ska dla pezem. oteju skalin. Sp. z o. p.		1547	4 6 6 8 7	s t t t t t	1° 0°65 0°50 1°53	2:50 0:50 0:60 2:20	19°58 13°38	7/87	12/51	21.6	Jerzy Jakób 29 S Pawei 30 S Jakób 31 S Konrad John III		Akc. "N	800 777 1017 695 847 788	1166 1910 1395 896 917 1391 1414	7 6 7 6 7 6 6	m l t t t t	0·07 0·25 0·07 1·— 0·80	0.50 0.87 0.47	2°07 6°91			18
e I Dawid I	<u>m.</u> <u>J.</u>	Gal. Kar- packie Natiowe Tow. Akc.	998 997/998 1017 777	1523 1506 1171 1545	6 8	p t s	0·16 0·50	0°31 1°10 2°62m³	20:38	8/38	3/45 wł.	200	IV		Spólka		1332 1302 1588	6 6 6	g Ik t	3·80 0·24	0.244	6:51			
50 m-J 55 Everest (Netka Oil King (Julcia Vulkan Horodyszcze II fá m. Joch III	affowe T	Tow, ak Dziedzi ad	947/8 2707/3 2707/7 968/1	1483 1383 1405 1455 1506 989	6 6 6 6 9	chs s t t t	0.08 0.26 0.14	0°10 0°32m° 1°80m³ 0°62	1'54	9/21 8/26 5/30 5/41	wł. 8/51	20	Camus IV Brumm. V Dumba VI Drasch VIII Rena VIII		d - Nobel	968/1	1375 1467 1473 1377 1360 1427	6 6 6 6	t s s s	0:30	0°36 0°30 0°55 0°64	8:12	4/38		
Olex 1 2 morg. II Joch III	Galicyjskie Karpackie W	Tow ake Dziedzice Holend. Syndyk.	947/35 2711/2 2710/1 2710/2	1572 1656 1806 1261	5 5 6	t s s-g	0.10	0.18 m ²	4.57	12/27	12/52		Sadler XIII		Standar.d		1056 1462 1532	7 8	w t	1:54	0.80	44°55 2°88			
Atbert Leo Boxal Milicent Sydney Vanderhergh	Premier - Małopolski	Ska Akcyjna Societe polonaise des Petr. "Premier"	947/39 947/88 947/87	1243 1334 1365 1415 1728 1338	4	s s t t t t t	0°24 0°74 0°28	0.10 0.30m ⁸ 1 12 0.25 0.60m ³	11:49 7:27 13:32 8:81 9:02	12/25	12/38	21	VI	Nafta	dstaw. Beig. Ski Ake. Polsce	968/1	498 503 1783 827 425 588	9 9 5 9 10 7 9	p p e s	0°25 0°38 0°25	0.20	5°16 3°52 6°64	5/38		
Eglon Signe Olga I Merkur	Koncern Premier -	Naftowy Przemysł Social (Verdatok)	2236/1 2252/2 1174/8 1149/1	1868 1077 1109 1807 1578	6 4	t t s	0.20		16:17	6 20	6/51 2/50	20	Padua 3 mJ. II Stanisław Barbara I Feniks I II	soc. a, r, l.	7 A K	2115/1 903 875 1875	963 1455 1421 1585	5 5	S S S		1:60	0	5/41 3/43 2/25 5/26 7/26	2/50	
Galicia (XVI) I (XVI) II 111 Pontre I		Ame. Naftowy	2669/1 2669/1 885	1515 1319 1547 1484	0 4	wz t wzt	0 04 0 03 0 06	0.85	0.81		/52	16	Felicyan Gottesmann IV Krakus Poznań Sofie III Wrocław	Sp. naft. z o. p. se	BROW	2528 2063 2619/1 2630 855 1539	1610 1083 1502 1895 930 1555	5 6 5 6	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0.70		14'51	7/26 12/28 /42 4/86 10/28 7/26 4/36		
Sina	-	Ska. akc. — Soc. Ar	968/1	1461 1382 1414 1480 1814 1362 476	5 6 5 6 8	p w-t t rot l	0.60 0.85 0.80 0.20 0.30 0.04	0.10	17·18 25·73 7·90 8·23 1·22	1/38		2	an Albert Ekwiwalent	Sp	p. z. o. p. c. a. r. l.	947/14	1337 1389 1371 1321 1546 1571	5 6 6 7 4 6 5	s t w t t-wk	0°25 0°55 1°-	6.—	7:58	12/25	12/38 8/38 12/38	20
	C) *										30	Grymajło I III		947/18 PIZEN. ROPH.	889/1 891/2 947/19	1372 1202 1563 1606 1541	5 5 5 5	s s s t	0.12			11/45		

6 -			TO CONTROL TO CONTROL	384/15/890	· Andreas	T	u	S	T	A	N	WG	4	CE.		aler Oranie al Proprieta	OS MOVIDES	01000277	EDMT-01009F	CLOSCHSYNAMA	DI THURSDAY	N	. 589	
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTÜMER		Głębok. Profond Deph Tiefe	rens.	Stan Etat State Stand			Decharg, Piped Abgedrücht st. dzierżawa	ane, bail old lease alte Pacht nowa dzier żawe	new lease	Charge Belast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PRO	AŚCICIEL PRIETAIRE PRIETOR ENTÜMER	Parcelle Lot Parzelle	Profond Deph Tiefe	St. Et St. Sta	and R	oli oböl	nzów onozogo zna zna zna zna zna zna zna zna zna zna	Piped Abgedrijekt 81. dzierżawa ane, boil	old lease alte Pacht nowa dzierżawy nouv, beil	new lease neue Pacht Btto, obcist.	Management of the second
Bank X XV XVI XVIII XVIII XVIII XXIII XXXII	AFTOWE	2636/34	1278 1281 1408 1436 1419	5 4 5 5 5 4		0.03	0.24	0:20	12/41		15.5	Borak Edna IX Hubicze II Dorrit VI Lusia XI Georg XVII Dereżyce III IV Eileen V		Sekcja Sygne Dereżyce Hubicze Borak	4437/2 4437/2 4437/4 4437/3	1285 1312 1290 1262 1352 1275 1592 1346 1278	5 6 5 6 4 7 5	t t t t t t t t t t	0·13 0·04 0·10 0·05 0·27 0·28 0·38 0·70 0·20	0°79 0°05 1°45 0°83 0°07 0°78 3°45		3/26	3/51 3/51 12/50	91
Bukowice XXI XXII XXIV XXVI XXVII XXVII XXVII XXVIII XXXVII	Ikc.	1569	1316 1281 1284 1397	5 5 4 6 5	t	0·90 1·60		5'15 23'28 42'05 12'79 5'49 5'06	12/41			MargGrace X Magdalena XV Henry VIII	KI	Rekcja Las Szl. Der PREMIER	4437/6	1312 1277 1560	5		0.35	0.46	16.68 10.77 5.44	1/27	1/52	21
Dąbrowa III IV VI	Tow. A	4317	1148 1478 1305	6	S W		0.38	30.41				Statelands IV	POLS	GRUPA	4437/1	1316 1414 1294 1592 1756 567	7 5 6 5 5	s t t s s s s	0.14	0°30 0°49 0°83	3:74 63:71			C. C
VII VIII V	Mac Garvey.	4317	1357 1422 1327 1435	6 7 .	s tcz w w		1.60	34 02 0°38 1°96	12/26	8/51	18	X XI XII XIII XIV XV	A & 0		4434	1507 1312 1369 1515 135 1374	6 5 6 14 5	t t t s s t	1.15 1.65 0.80	3'23 0'93 0'69	35:08 47:07 20:95 36:71	2/26	2/46	18,
Glinnik XXXIV XXXV XXXVI XXXVII Kate 39/2m-1	gheim &	2636/34	1384 1123	6	p s	0.06 0.40	0:31	0·88 12·61	12/41		16,21	XVI XVIII XVIII XIX (Laroche) XX	R - M		980	1108 1521 1228 648	10 9 6 7	w wt w pl	0.30		7'50			PER GRADONIA TRANSPORTATION
Ponerla XXV XXIX XXX	Karpa dawniej Ber Akc. Tow.	1569	1552 1176	5 6 5	S	0.50	1.48	19:96	12/41		18	Waria 10 Maria 10 Mar	EMIE	Grupa Triumph	944/1 932 926/2 926/1 955/2	1214 1323 1198 1328 1350	4 5 4	t t t t t t t	1:60 0:31 0:37 0:04	1°25 2°46 1°76 0°72	48·10 8 32 10·42 1·10		wl	1 20
Hansaglück StanGlückauf Vulkan I II III III	Holl. Syndyk	1308/2 1575/4 4435/1 4437/1 4435/1	1325 1241 1323 1424 1327	5	t wz-t t	0.52 0.08 0.12 0.25	0.63 0.91 1.69	15·19 3·22 7·20	10/30	1/57	22	Marcel Waliszko Długosz Gal. Ska IV	A A	Grupa Karpathiai	856 2003/9 1473/1 1645/1	1222 1172 1241 1217 1227	5 6 5 5	t t t t t	0°35 1°20 0°21 0°03 0°02	4°37 2°07 0°89 0°91	10:75 35:92 6:38 0:77 0:66		wł 1/55	18 20 21 20 21 20 21
Champagne I 20 m-J II Fortuna I	DZIEDZ	4437/1 4435/1 4434 4323	1486 65 1401 1378 1514	6 14 5 5 5	s s	0.20	0.75 0.29 0.06 0.62	4'57				Wista Niagara II	CERN	Grupa Erdőlwerk	2508/1 734/3 718	1281 1268 1246 1564	5 4 6	t t t	0·25 0·04 0·01	0°30 0°36 2°22	7:65 0:93 0:43	9/28 12/31 1/32 8/28	1/57	20
275 m-J — II — III — IV	Tow. Akc.	4331 4323	1583 1493 1008	5 10	t t i	0·35 0·07	2.20	14·46 4·84			20	Tadeusz Kalifornia II	K O N	Grupa Alfa	1068/2 1100/1 1059/2 1023/2 1262/1 1403/2	1220 1315 1243 1104 1228 1227	6 4 5 5 5	wz t t s t	0°30 0°25 0°40 0°24	2.70 2'46 0'10	8:04	/30 12/31 9/31 11/31 3/22	1/51	20
Babycz VI Daisy Bleriot Elżbieta		2596/4 638/1 1565/1	1453 1354 1230	4 6 5	s s t	1.15	1.74	36.12	7/28 1/37 4/29	wł	20	Sass I Walka (Wisia) Emanuel		Naftowy Przemysł Małopolski	1693/2 1819/1 909 1053/1 1623 2532	1620 1517 1384 1306 1416 1221	5 4 5 5 5	w s t t t s	1.70 0.06 0.20	0:48 0:83 1:34 0:90 0:57	8'64 0'85 47'35 0'94 4'62	10/27 /28 35 31-33	9/51 10/52 /43 wł	
Esti Filip II IV Franciszka Freudenh. XI	Ате.	2493 2492/1 2493 1564/1 2622/2	352 1280 1211 1206 1416	10 6 5 5 4	s t	0.08 0.03	1.12	5.16	12/26	12/51	58.55				1483	1148		p	0.06	1.20	0.69	6/30		
Gliński I Herzfeld I II (Irena) III IV Haller	Soc.	24299 4487/1 4434	1251 1377 1392 1356	5 6 6 7	ttt	0.80 0.80 0.80	0:25	16:28 22:07	11/28	2/46	19.5		9	ialicja ka. akc. oc. ame	1309 694/1 2895 1820	1574 1222 1513 1186	4 41/2 -	w g		1.83		7/30 3/27	3/52	
Kniep I Liliem I II Marja	Spółka Akcyjna	4434 1579/2 1575/2 1565/2	1274 1295 1270 1208	5	tp-wz s	0.20	1:50		3/27		20	O V VI Gartenberg I Flora		Spka Nft. Soc. petr. URYCKA	1147 1145 2636/16	1160 1315 1273 1468	6 6 5	t t t s		0.55		/29 wł 6/25	6/50	
Meta I II Rossberger 1X Opeg Robert	-	2636/45 2638/5 639 4434	1432 1328 1731	5 7 6	s t	0.08 0.07 0.50	1.70 0.20 1.50	0:92	12/26 1/37 6/34	12/41	5.13	$ \begin{array}{c c} \text{Petrol} & \underline{I} \\ \underline{I0\frac{m}{J}} & \underline{II} \\ \hline \underline{I00\frac{m}{J}} & \underline{II} \\ \hline \underline{I00\frac{m}{J}} & \underline{II} \\ \hline \underline{I00\frac{m}{J}} & \underline{I00\frac{m}{J}} \\ \hline $	R	Józef othenberg	4437/2	1242 1199 926 1202 1431	6 7 9 5 5	t W S S	0.35		58'02			
Zeus Zygmunt Paulus II Pax		1262/1 4432 1262/2 644/1	1199 1247 1252	6 5	t	0:08 2:85	0°70 0°25 1°45	1.95	7 2/32 1/37 2/32 12/33			Aurora Edison I II Moneta I		ow. Naft.	914 1974/1 1973/1 1915	47 1010 1196 1137	5	p t w-t s	0.08		2.52	5/52 8/38 8/38	1/48	
Jan Kanty VII IX X Nafta I	Spka ake, Soc. am Nafta	787/8 788/2 790/1-790/ 1526 1497	1343 1320 1344 1296 1325	5 5 4 4 4 5	t g t s wt	0:35 0:30	0'46 0'10 1' 0'83	0.70	3/32	3/57				3 L O C H"		187		S						
VXI		1521 1568	1251	4	t	0.20	1.	5:98	3	3770														

2011						T	u	5	T	A	N	OW	ICE		DATEMENT	· ·			A PARTICIPATION OF	Dian wanta	Divinizing/Jeps	- 7 -
KOPALNIA	WŁASCICIEL	Percela	ařenok		Stan		od.	- 1	ī	22ama	ąż.	KOPALNIA	WŁASCICIEL	Parcela	Glebok.		Stan	Pr		0 11	BWR.	rzawii it
MINE	PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcelle Lot	Profond	1	Etat State	ropy d'huite	gaz		bail Lease	va dzien rv. baji v lease ie Pacht	o, obci	MINE	PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcelle Lot	Profond Deph	Dimens.	Etat State	ropy d'huile	gazów gaz gas	Horzon Sharg. ed gedrüc	dzierz, bail lease Pach	va dzie v. baili v lense ie Pach
GRUBE	EIGENTUMER	Parzelle	Tiefe	D	Stand	Rohol	Gase		. 000	noun noun new neue	Chi	GRUBE	EIGENTUMER	Parzelle	Tiefe	Di	Stand	oil Rohöl	Gase m ³	APPE	atte old	non nes nes
Aladar	N. Haipern i Sp. Haipern, Wegn i Sp.	2001/1	1216 1280		t							Las szlach. i	M. Bein	2619/4	1436	4	tcz				/43	
, Aba	S. Spitzmann i Sp.	2555 1			g							Las sziach, II	Gmina Commune Tustanowice	440170	1219	5	S	0.05	0:46	0,00	1/27	
Aliks Xi\	Leicher, Kriegel		870 1093	7					1/27			Leon	Eksploatac, S. zo. p. Licht i Backer	875/2 1055/1	1630 1186	5	g	0.35	2:60		10/26 7/32	wł
												Lohengrin	Globus sp. naft.	1578 2516	1264	6	t	1.30 0.15	0.50		1/37	1/57
Bohemia	J. Schiffer		1278	6		0 la			3 83	-		III	O Halpern, Gilowski Wegner i Sp.	2513	1278	5	S	0.10			10/26	10/51
Banzay Bronisław	K. Buber i Sp. Tegen Sp. naft.	2462/2 1592*2	1536 1505	+	t	0.36	otio		3/27	3/52 12/51		Lucky V	Spółka tola-Luška-Halka	1770	1342 1443	4	S		0.30		3/29	
Bawarja Banknot	Tust. Jow. Naft.	1096:8	1880		g tcz			1.59	7129			Star. VIII	O. Weinstock Inż. Machnicki	2624/1	1381	4	tcz		2.24		7/28	
Belweder I.	L. Rutkowski	4437/5	1365		1				1,27	1/52		Luiza	E. Lockspeiser i Sp.	904/2	1530	4	t	0.20		11'66		3/52
Batory Bank of Engl.	L. Sauszek Akc. I' Umnium	2019/1			S				8/38			Liljen	H. Ehrlich	1596/2	1258	9					12/26	12/51
												Łaszcz	Polonia & Eidikus Krait i Arnold	1344	1548	4	t	0.30		8:53	/31	
Cecyli	Gartenb. 1 Schreier	5381/1	1880	4	tcz		0.23	3.82	12/30	0/54		Mamcia	H. Bard	1180/3	1265	5	S	-			4/31	
Carlos	Dr. S. Hecht Wł. Jasinski	2510 1799-2	1028 1256		rez				9/26	9/51		Minerwa Marysia I	W. Gartenbergi Sp	1586/1	1477	5	t	0.26	0.50	4.63		
Columbia	Browak Sp. z o. p.	898/2		4		0.10						11	Gemont Sp. naft Spadb, M. Zucker	2519/1	1283 1205	5	S		1.80		8/28	
												Merkury	Unikel, Schmer Sp.	1875 2526/1	1418	4		0.12	0.35	1.96		
Dembowski	Domeny S. z o. p. Gazolina S. z o. p.	1466	1685		S g		2:80		4/27	4/36		Mukden I	Sp.zo,p. Mukden	990/3	1242 1223	5	l t	0:20	2.	1.46	4/27	4/52
· Dzjunia	A. T. Oninium	1700-2	1572	4	t_	0.79	0.35	11:45	4/27				1. 121 1. 10-					0.00	0.10	0.00		
Ewa (Erdw. XVI)		1535/1	1912			0 56		16 89				Nelson	L. Diamandst. i Sp.	1892/1	1420	b	I	0.08	0:18	3.62		
Erna Engeniusz	Halpern, Wegn. i Sp.	2354	1975	1 5	S		0.88					Oleum	Polonia & Eidikus Krást i Amold	1358	1628	ā	W				1/31	
Ernest	Eksploatac. S. z o. p	885 1887	1476	5	S				5/80	54		Opeg II	Eidrkus, Kraft	818	1379	6	i				10/32	1.50
Elgin	Scott i Buher	25(%)	1267	10	1	0.30		8.	11/26	Wł Dik		Oswald Abazia Qtylia	Bron. Jackowski E. Lockspeiser i Sp.	1514 1524	909		obr-g	0.20		4:57	/27	1/52
Emilie Elda Filip III	L. Diamandst. i Sp.	2888 1648	1240		S t	0.15		1.85	10/42	12/51		Panonia		1867/1	1550	6	S		0'70			-
Erna IV.	M. i G. Terlecki	260G	780	-4	6			1 10	10/31			Pawel 1.	Simon Stern	634	1476	4	S		3.0			
Frania		1560	1247		t	0.35	0.45	10 71	12/32			II. Popielanka	E. Lockspeiser i Sp.	2331 2	1199	5	S				/27	/51
Felicjan I	E. Lockspeiser 1 Sp.	806/1	1468 1320	6	S	0.50			7,3=	7/57		Plast I	Scott i Buber Józef Ellenberg.	820	1317	6	t	0.60	1 09	8:37	10/32	
Faust	Halpern, Wegn i Sp	1226/1	1325	6	gl		1:24	0 95	1/30			Perla Parsifal	Globus Sp. naft.	179N 2 b 166	1313	6	w-t	0.22		6:74		1/57
Fortuna	Gazolina S. z o. o	881	1432	14	S î	0.10		1:98		6/50		Plon Praga II	Sp. z). o, Plon Dr. Neumann i Sp	621	1284	6	g łr		13.90			5/45
Fiume XIV	Dr. Ignacy Rubinstein	1322/1	1153 1448	14	t		331	0.28	1,100			Parnes II	Relia-Mella S. A.	1864/1	1168	6.	S				2/27	wł
	Kaomstan		1990		-			1 14				Rosa	Bloch i Melanomsk	2388	1444	4	t	0.08	0.70	2.52	11/31	
Getruda	Galiz. Oel Ind. A. G.	580/1	1391		S							Renata	Gazolina S. z o. p. Eksploatacja	826/1 869/1-2	1334 1412	6	t		1.06		5/32	-
Genia Gwiazda Półn	E. Lockspeiser 1 ap	2685/2 541/1	1482	4	- Ir	0.50	0.70	5 69				Rockefeller	Oil Invest Assoc	1536/2	1149	6	1				12/31	0/54
(JWIAZQA · tAII	Simon Stern	341/1			41							Roman	L.Diamandstein isp Gartenberg i Ska	1419	1320 1334	6 5	t		0.16	1.18	9/26	9/51 12/55
Halka	Spotka Lola-Luske-Helke	1174/2	1465	14	S							Stefania I	A. Kalmann	1647	1425	5	S				5/29	
Hilda	M. Fink, Sp. S. A. Teicher i Kriegel	1551,1	1291		1	0.40		10:78				Several I	Stare Tustanow.	1712/2	1400	ŏ	S					
Harding 1			1383									III	Wolski, Szczepa- nowski i Sp.	1715	1000	5	tcz			0.88	4/30	
11	N. Harz i Sp.	1645/2	1240	n	1	0 10	0.30		11 41			Schreier I	L. Rosner i Sp.	2462 2453	1313 1247	6	S		0:31		7/46	
Hungarja Herte	M. Schonfeld L. Diamandstein		1558 166		1							Spitzmann I	Rodz. Spitzmann	2624/1	1442	4	S				9/28	
Henryk i				1 1	8							Stefa	Simon Stern	1844	912	6	s	0.20		5'88	6/32	
Н Н	Inž. Skoczyński		1640		S		1.16		12/30			Stella Stotwinka	Browak Sp. z. o. p	2593/8 1034	1185	6	t	0.	0.50			wł
Isabella	Dr. S Hecht	2491										Sląsk	Eidikus, Kraft Arnold	1413	1271	6	S		0.18		10/29	9/51
i isaociiu	Dr. 5 Heem	2401			S		0.50		/43			Tomasz XII		4437/6	1565	5	S			-		
al Jenny I	Sonnenthal i Spk.	1788	1394	14	5				11 30			Tryunit I	Unikel, Schmer	2518/2	1250	5	t mr	0.42		12.20	7/28	7/53
Jawa	Halpern i Wegner	1390	1803	Ť	1	0.86		B 78				Teriecki VII	i Langermann Br. Terlecki	2000	1431	5	t	0.14		3.83		
												X	DI. PERECKI	2609	1399	4	S		1.10		5/24	wł
Kopernik I	Simon Stern	1907/1	1087 1208	6	t p	0 93		9 24 4.23	4/39			Vera 1	Akc. Tow, Omnium	2077	1525	5	tcz		0.34	1 18	/41	
Krakowianka Kismet	Akc. Tow.	1891	1085	-	t	0:40		8:44	9,38			11	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1856	1214	4	S				7.84	
Kubuś	friag Eidikus, Kraft i Arnold	1842/1 961/2		0	S		0.52		5/81 2/27	2/52		Wieden I	E. Lockspeiser i Sp.	838 839	1412	6	S	0.26		7:89	7/32	
Kate XIII	Inż Kielesiński	4437/ŏ	1559 1415	15	S	0 05				1/52		Wagmann IV	Bäcker i Licht	4323	316			J 20	-	1 00		12/49
[]	Inż. Kielesiński i Ska	2545	1193		t	0:50			8/28			William 1 Wiktor	E Mach / Sea	1478	1219 1316	5	t	0.10	0.43	276	10/26	
Kramer Ks. Józet	J. Prochnik i tow.	955/1 2619/4	1190 916		S				2/37	2/52 1/52		Warszawa I	Schlesinger i Weinstock	4437/5	1244			101111			1/27	
												n 24.					- 5					
												Zuzia	Dr. Neumann E. Lockspeiser i Sp.	985 2530	1342		t g	0 15	0.73	5:87	11/30 7/28	
																					1,017	
	Dzienna produ	kcja: I	a proc	ducti	оп јон	rnalière	:	51:	56		-	Odtloczono wiąc	znie: Refoule:		-	-	-		7.0			-
1	The daily prod							wa					znie: Kerouje:	in	clusiv.	31			7.84			
				_	Z		Territoria de	WHEN THE COLUMN	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	No. of Lot, House, etc., in case, the case, th			- Contract C					100	C.	-	MINE SALES	-
Nr. 100	Comment of the State of the Sta		460	_	- 4	-	1	-	-	7	1	Total	.00		PA	K	A					
101			870	6	p				-			l eodor	Silva Plana	6022/1	1008		S p					
102	Urycka		390	4	p	2:02						111			713	4	p			12		
98 otw puits- B 114	Spółka		117	-								Brawo	Galicyjskie		639		- p	0:20		1927		
115				12	m	1:00						V	Karpackie	2466/2	864 826		S			5.60		
Harem Horb - Zrab	Ska akc. dla przem.	33 otw.	-puits			1:60						VII	Naft, Tow. Akc.				S			p. 9		
Urycz	nafl. i gaz. ziemn.	39 ,										7111			331	10	р р		-		-	
Pereprostyna Rudolí I	Backer Silbork	25 ,,	279	19	" p	0.06							I	9 0 1	PI	E	L	E				
Wschod Karp.I	Backer i Silberberg Wiksel i Spółka	5199	274	9	S	7.00		1.29				Eltriede					-		1			
	торика	9199	520	6	S				/46			II II	Premier-Malop.	2406/2 2406/1	88	14	S					-
Wacławek	D .																					
Stryjska Zamojski	Backenroth i Sp.		Tall I			0.13			/24			Joanna D'Arc Midland	Limanowa Sp. z o.p. Midland J Sp.	1976 2956/1	1276	6	S tcr					
Stryjska	Backenroth i Sp.	4281Gm.14	120	10	S	0.13			/24			Midland Oskar Erd. Popiele	Midland Sp. A. T. Natta Premier-Mało p.	1976 2356/1 3996/1 1959	1276 1417 1026 1180	5 9 6	S tcz s					

WELLS ABANDONED;	LLT
Agala Agal	
Alogata Sp. 2 o. p. 95.69 1440 4 10/26 10/	127
Alloysy	72 72/
Galicja	1/27 🖭
Remard Remard Saft Przem Malop 1886 1886 1886 1888 1886 1888	1/27
Bank VIII	1/27 🔄
XXIII	1/27
Berolina	1/27
Bittor	
Bartold Natl Præm Malop 1819/4 1442 1824 1836 1839	
Rernard Naft Przem Malop S. Domberger 1398 3300 4 10,28 2/82 Maccel 11 Fanto 986/1 1500 5 8 10/26 12/2/26 10/26	
Borne S. Domberger 1398 3300 4 10/98 2/98 Meta 11 Fanto 6/930/43 10/90 3 12/2/38 10/98	
Cap Galicia 1919 1289 6 2/73 Malkowski Galicia 1919 1289 6 2/73 Malkowski Galicia 1585 15	
Colebes 1393 2619/4 1445 1	
Milla Sp. tols-toffer-Busica 1774/4 3,293 8/50	3
Morgan Oil Invest. Assoc. 1536/1 1484 5 386	0
Choicin Dabrow Jan. Karp. Naft. T.A. 4317 1350 5 5 1350 5 1350 5 1350 5 1350 5 1350 5 1350 5 1350 5 1350 5 1350	3
Dajbrowa V	3
V 3al. Karp. Nair.T.A 4315 1397 6 122/41 May Premier 1663 808 9 Niagara II Malopoliska 718 1341 5 10/26 No. No. 1119 141 No. No. 1119 141 No. No. 112/41 No. No. No. 112/41 No. No. No. 112/41 No.	
Diagosztaszet	
Preminer- 194 7 12:41 Nowina Edikus, Kraft Sp. 1389 1958 5 1/27	
	0/46
Elizeum 846 1488 5 2/82	
Company Comp	
Olimpia Premier-Malop, 1481/1 62 7 231	
Eddiwerke III	
IV 2484 1080 4 1/29 Phonix Gal Karo, Naft TA, 2312 1085 6	
X Mahnolska 1663/2 1257 6 12/26 12/26 10347 4	
Parmas Sp. naft. Relia Mella 1884 1100 6 11 29 2353 1061 4 11 29 24 24 25 25 25 25 25 25	
XII 2836/49 1587 4 Pozejdon Eidikus, Krait 1262/1 1268 5 3/d2	
Eruptio	
Ernestyna	
Fenomen Akc. tow Kaukaz 765 1482 6 5/27 Schroler Urycka 1947 6 5/27	
U Urycka Sp. 2391 1514 5 000 1/90 Sarmacia W 1915 5 12/32	
VII Akc. Tow. Nath 843 1256 5 11/80 Flora [Rothenberg 1901 676 9	
Pilip Fanto 2492/2 1027 6 12/26 Sprudel Hr. Binzer 1845/1 1001 6 2005 2/06	
Fontanna 2635/6 1929 5 10/96 Hermier-Malop. 4434 1354 5 g 038 19/85	
Friedrich 2685/3 1129 5 Sumatra Natt. Frzem. Mad. 1693/2 1441 5	
Galic Sp. naft. 1 Malonolska 1145, 1364 5	
Gliński II Fauto 2496 1492 5 0 20 11/28 12/41 Smolka Backer i Licht 2351/8 1497 4 g 0-68 5/29	
Gea SKA G E A 4381 675 9 wt. Simonshall Gal. Karp Nafi.T.A 1742 1267 4 167 5	
Hohenstein Galicja 1475/2 1182 6 8 0.10 3/25	
Hala Dr. Segal i Ska 2481/1 1402 4 094 1/97	
Henricita	
Herman Fanto 1763/8 1621 4 0.10 2/29 Talisman Premier-Malop. 708 1788 4 g 1767	
Retta Melta 2576/2 1287 5 8 0.29 10/30 Ttoka XI Gal. Karp. Naft. T.A 4317 3/34	
Premier-Malop. XVII 3408 5	
Trenka 868/2 1280 6	
Inflanty Tegen 1724 1593 5 4/80 Truskawiec Premier-Matop. 1463 6 11/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/26 1/2	
Tryiumf III Premier Malop. 2636/44 1617 4 g 0.90	
5,97	
Tsuschima Brit. Am. Oil Comp 1087/1-2 1270 4 12/34 Vacuum Vacuum Vacuum Vacuum 1711 5	
11 4434 592 10	
Unbieum Sroczyńki i Ska 872/3 1402 4 Wagman II Backer i Li ht 4323 1408 4 12/4	
[eany 1] J. Sonneethal i Sp 1791 1269 5 tr 11/30	
Jozef 1	
", Ferdynan Em. Lockspeiser 895/2 748 9 Or 12/40 Władysław 1 1448 1457 6	
Juliusz(Mercede Fanto 1819/17 1026 10/30 11 Premier-Matop. 1445 1281 6 11/31	
William	
Kalifornia 1100/1 1316 5 0.8 12/31	
Premier- Wilhelm Fanto 1781 1323 5 g 0780 6/29	
King Eduard V 4437/6 1518 5 1/27 Zmudź Scholz i Sn. 1320 5 9/8**	
Kometa Limanowa 2427 1503 4	

Nr. 582									M	R	A	Z	NIC	A.					1111			*	- 9	- 3
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCIO PROPRIE PROPRIE EIGENTÜ	ETOR	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Tiete	l e	Stan Etat State Stand	ropy d'huile oil Rohôl	gazów gaz gas gas Gase m³	Odthoczono Decharg. Piped Abgredriickt	st, dzierżawa anc. bail oli lease alte Pacht	nowadzierżawa noav, ball now legse neue Ps. ht	Bito, obcigz.	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTŪMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand		gazów	Decharg. Piped Abgedrückt	anc, bail old lease alte Pacht	nouv. bail new lease neue Pacht	Btto, obeigz. Charge Belast
Addrzej Vidona (Juris) I Horodyszcze I SO III worgów arpents Joch V VII	J A Ame.		634 287/1 617/2	1874 1471 1262 1467 464 1444 1602 1585 1403	5 6 9 6 12 5 5 5 7	t w t s t t t g rot	0.50 0.30 0.60 0.36	15°20 1°70 3°58 0°20 19° 5°86	7:95 20:70 9:11 1:28	1/41		18:5	Monte Carlo I 20 mJ. III 20 mJ. III IV Tadzio Tryskaj Wila Kniaż-Katz	Soc. des petr. "G 1 S E L A" 295, 296, 300/4	761 30° /a 290 344/1-3 303 304	1865 1615 1348 1453 1467 1487 1340 520	4 5 5 6 6 6 10	t t s t s w	0.25 0.30 0.35 0 0.50 0.70	3.80	13.64	1 9/35 4 12/44 5 5/41 9/35 3/46		
VIII IX IX IX IX IX IX I	GALIC Ska Akc. – Soc.		761	1530 410 1521 1289 1609 55 1593 1510 1584 1580	12 5 7 6 20 4 5 5 6		2·60 2·50 0·70 0·60 1·10 0·-	3°-2°40 0°30 0°26 0°86	73'70	/89		19	Milano 1 8 M. J. 11 11 11 11 11 11 11	Oil Invest, Assoc. Tow. Przem. Ropn Gal. Karp. Naft. Tow. Akc.	p. b. 58 338/1 356/1 338/1 761 787	1593 1406 1360 1398 662 411	6 6 6 10 14		0·30 0·16 0·40	0°50 1° 0°50 0°50	23'10	/38 /51		
VI VIII				1602 1676	6 7	t	0.60 0.65	2.16	17:72				Jakób Mraźnica Violetta	URYCKA Sp. naft. Soc. petr.	556	176 600	10 5				1.05	3/47		
Gottfryd I III III III III III III III III III	z o. p.	PLANA*	761	1427 1370 1478 1482 1374 1314	4 5 6 5 5	gl t t s s s g	0.02 0.20 1.51	4'- 1'20 3'20	1°13 4°92 49°02 0°34				Beno Mella 18 m J. Rella Pogoń Anuśka	Mrażnicka Sp. n. RELLA - MELLA	363 375 305 361	1378 1441 1494 1409	6 7 5 6	t ro wt t	0.30 0.40	5 m³	45.72 1.65 6.66 11.47	12/42		
Joch VII VIII IX X XI XII	naft	Soc. petr.	338/4	1430 1473 1423 1405 1428 1548	6 5 7 6	t t w w w	0·16 0·15 0·52	0.60	3:27 5:74 15:70 2:25				Faustyna I II III IV V Oceania	Józef Rothenberg	553/1 554/8 555/1 196/1 194*195 484	190 147 190 280 168 406	7 10 9 7 12 14	p p p	0.06		2:54	11/26	11/51	
Janina I III III III III III III III III III	апо		338/2 338/4 617/2	1387 1457 1229 1473 1460 177 306	6 5 6 10	t t g e e s s	0.18 0.11 0.85 9.	9 70 6 20 24 - 33 -	4°80 4°06 27°90 83°47	35		20	Sassyk VI Guido Livia II Tonius II Kazimierz Czesław	Polsko-włoskie A.T. BONARIVA	432 644 654/2 414/4	696 1579 1515 463	9 6 6	w-l wt t	0.36		28'19		0/10	
ochil (Katzów) Union I II III III III III III III III III I	t. sp.	etr. a. r. i.	617/2	876	9 16 5 7 5 5	w s t s t w-t	1°36 0°15 0°20	140	49°65 6°17 2°82	3/38			Sosnkowski II. IV. Prezydent Linka I. II. Cecylja I.	Societé Française PETROLEA soc. ame.	403/2 409/1 407/2 405 419 420/1 605/2	405 445 463 364 450	12 4 4 10 5	\$ \$ \$ \$ \$				6/49 6/49 11/49		
arpents V Joch VI VII Wiszenka Foch I. (Zyta)	Tow. m	"L 1 M A	275/2 317 567	1374 855 274 1503 1190	6 9 16 51/2 7	t ro	1:10	2		6/49 12/38 5/46		22	Polska-Nafta I Temida V Toniusin III Lindenbaum 17	Akc, Tow, Soc. ame POLSKA-NAFTA Tow, Naft, ASTORJA	101 294/2	510 314	10 9	s s chs	0:17			9/24	9/49	
Totogen I				1260 1416 -1460	5 5 5	lk t	0°50	030	14·50 8·62				Bielsko Banque de Frce Bonaparte	Dr. Robinsohn i Sp. A. T. Columbja H. Binzer	514/1 261 271	422 146 521	10 10 10	S S S				3/44 8/47 8/43		
30 mJ IV. X XI XII Halina Lawisza Czarny	AKC. T A"		761 640/1 626/2	1607 1502	6 6 6 ¹ / ₂ 6	t t s w t t	0·40 0·40 0·50 1·-	1'41 1'23 1'16 0'89	11:11 11:87 13:80 20:66				Dąbrówka Elia	Sp. Globus Tow. Naft. Jadwiga	635/2	425	10	S W				6/46	7/51	
5il Spring 1 3 mJ. II Sfinks Ludwik Ullmann	Tow. A	-	761 360/1 L. 32	1382 1388 1330 1372 1527 1540	5 6 6 6	t t t ro-t t t	0·25 0·20 0·30 0·40 0·73 1·93	0°14 6° 10	9°56 30°12 59°48	8/85			Gladys \	H. Binzer A. T. Globus	264/1	312	10	S				8/25	8/49	
akób Oskar Norbert			761	1550 1280 705	8 10			0 23					Haller Heddy Kiliński Karla i	A. T. Iriag T. Naft. Atlas Sp. Naft. Estena Dr. Sz. Segil i Sp.	276/2 687 495 344/4	326 88 1208 1444	9 12 5 6	S S WZ W	0.		1:75	3/37 11/47 2/38 6/43 6/35	3/62	
Bruno Bertold 11 m. J	Ska. Akc. Soc Fan	c. ame.	628-630 324 330-331 b. 3 761	1815 1412 1367 1341 1463 1546		t t t t t t	0.55 0.40 1.15 0.18 2.75 0.77	2:97 1:40 4:70 0:60 3:84	17:87 33:92 5:86 63:78			22-5	Wezuwjusz Władysław Lucv	Tow. Naft. Delta	80	117 213	14 14	W S				4/45		
Horodyszcze Mraźnica I			L 24-26	17 1532 1525	20 6 6	w t	0·54 2·95	0.60				Control accommendation	Mac Eduard Orawa	Lenartowicz Br. Rylsey i Sp. Tow. Naft. Atlas Akc. T. Pokucie	661 682 159	710	9 16	S S				2/38 4/46		
100 VI lorg. XI. Joch XII. Horody II	Standa Nobe Sp. akc. Soc.	el	761	1525 1297 1601 1679 79 1564 1448	7 6 5	w wt s t	0.05 0.45 0.76	8'60 4'30	1.27	91/46			Promień Praca Renée Ropa Skarb	A. T. Columbia Wi. Jasiński Sp. Naft. Tegen E. Lockspeiser i Sp.	590/4 441/1 638/1 588	170 500 703 210	14 10 9 10	s s s	Provi			2/47 125/50 11/48 2/47		21
Standard I II VII	Maguire		616 617/3	780	9 12 6	obr w t pl	11	9.	159:78	/46			Wilno H, Backenroth Wybuch	Herz & Harnik Krak, Drohob, Sp. N. Stare kop. Anciennes mines	168/5	230	7 9	p , w	0.06		2.84	4/46		1
	Dzienna hedairy	product	kcja : — I	La pro Die tä	duct	ion jour	rnaliere	:	65 5 wag				Mirjam Odtłoczono włąc:	Anciennes mines Alte Gruben znie: — Refoulé: — Abgepeipt:	590		31/1	4	1472.7 wag.	Ð	0.92			